

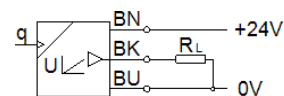
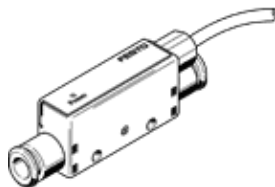
průtokoměr SFET-R0500-L-WQ4-D-K3

č. dílu: 538538
výběhový výrobek

FESTO

Miniaturní převodník průtoku pro vakuum.

Výběhový typ. Dodáván do r. 2020. Alternativní výrobek viz portál podpory.



katalogový list

parametr	hodnota
povolení	C-Tick
značka CE (viz prohlášení o shodě)	podle směrnice EU-EMC
upozornění k materiálu	obsahuje látky LABS
rozsah měření průtoku, počáteční hodnota	-5 l/min
rozsah měření průtoku, konečná hodnota	5 l/min
provozní tlak	-0.9 ... 2 bar
provozní médium	stlačený vzduch podle ISO8573-1:2010 [1:4:2] dusík
teplota média	0 ... 50 °C
okolní teplota	0 ... 50 °C
doba sepnutí	5 ms
analogový výstup	1 - 5 V
chyba linearity FS	5 %
opakovatelná přesnost analogové hodnoty FS	2 %
odpor zátěže	> 50 kOhm
rozsah provozního napětí DC	12 ... 24 V
elektrické připojení	kabel
délka kabelu	3 m
materiál pláště kabelu	PVC
typ upevnění	průchozí dírou
montážní poloha	svisle vodorovn.
připojení pneumatiky	QS-4
hmotnost výrobku	25 g
materiál tělesa	PA
ukazatel připravenosti k provozu	LED
stupeň krytí	IP40
třída odolnosti korozi KBK	2 - mírné nároky na odolnost korozi